

## Mengolah Data Statistik Penelitian dengan SPSS 18

Program pengolahan data yang banyak di kenal di kalangan peneliti adalah SPSS. SPSS telah mengalami perkembangan yang sangat pesat. Perbaikan demi perbaikan selalu dilakukan untuk mendapatkan tampilan dan fasilitas yang sempurna sehingga lebih memudahkan dan membuat nyaman para penggunaanya.

Membahas secara praktis dan tuntas langkah-langkah pengolahan data menggunakan SPSS 18. Dengan ilustrasi gambar yang lengkap, membuat para pembaca mudah dalam mengimajinasikan serta mempelajari materi yang dibahas. Selain itu, terdapat contoh-contoh kasus yang semakin memperlengkap pemahaman para pembaca dalam memecahkan masalah-masalah yang berkaitan dengan pengolahan data.

Diharapkan dengan teori-teori singkat dan beberapa contoh kasus beserta pengolahannya akan membuat pembaca dari kalangan pemula maupun menengah mampu memahami dan mengolah data serta dapat memberikan analisis dan laporan dari data yang diolah.

Pembahasan dalam buku mencakup:

- Pendahuluan
- Klasifikasi dan Validitas Data
- Frekuensi dan eksplorasi data
- Manipulasi data
- Uji Parametrik dan Uji Non-Parametrik
- Crosstabs dan One-Way Anova
- Analisis Regresi dan Korelasi
- Analisis Kurva Estimasi dan Faktor
- Membuat Grafik

